

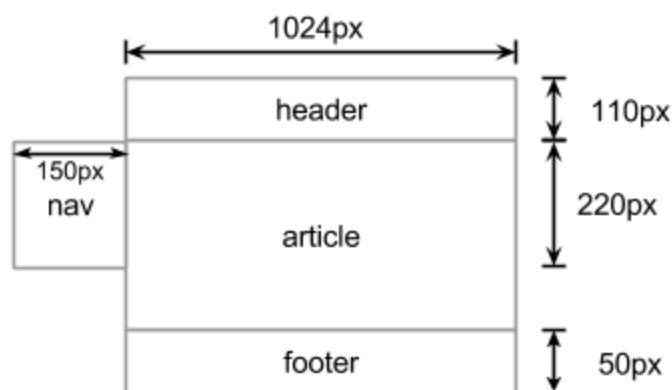
TVC2 LPWS: CSS

24/10/2016

Leia com atenção as questões, a interpretação faz parte do exercício e tenha certeza de resolver todos os itens. Não consulte o gabarito antes de terminar todos os itens. Se uma dúvida persistir ao comparar a sua solução, o professor deve ser consultado.

Questões

- [20pts] Crie um documento HTML chamado "lpws-tvc2.html" e:
 - Adicione quatro elementos em bloco: um **header**; um **article**; um **nav** com uma lista não ordenada interna contendo quatro links para a página atual; e um **footer**.
 - Dentro do article, adicione um título "TVC2 - LPWS" e crie três parágrafos com conteúdo de texto temporário. Ex.: "Texto texto...texto." de aproximadamente 30 palavras.
- [40pts] Adicione uma folha de estilos externa "lpws-tvc2-a.css" que:
 - Altere o fundo do **article** para branco;
 - Altere o tamanho do texto do documento para 80% do tamanho padrão e a família de fonte para sem serifa e a cor fundo da caixa do documento para laranja (#FFD073);
 - Altere o fundo do **header** para um laranja claro (#FFAA00) e a cor do texto para branco;
 - Altere o fundo do **nav** e **footer** para azul claro (#876ED7) e a cor de texto para azul escuro (#200772);
 - Ao passar o mouse sobre cada link de **nav**, inverta as cores dos links.
 - Adicione uma borda laranja (#FFAA00) com um pixel de largura, sólida ao **article**;
 - Adicione um espaçamento à caixa do texto de uma vez e meia o tamanho do texto nas laterais e meia vez no topo e fundo;
 - Altere a largura do elemento **body** para 1024pixels com margens automáticas (utilize um `margin: auto;`) e altura mínima de 600 pixels (`min-height`).
- [40pts] Acrescente uma segunda folha de estilos "lpws-tvc2-b.css" que disponha os elementos da página da seguinte forma:



Os arquivos em formato HTML devem ser enviados para o email igorknop@pucminas.cesjf.br após a conclusão da prova contendo nome completo e matrícula do aluno. Os arquivos devem ser nomeados usando o formato: "lpws-2016-2-tvc2-seunome.html" e compactados utilizando a extensão [zip](#).